

建設工事等の契約の内容に係る情報の公表

※契約締結日の属する年度の次年度以降に、契約金額の変更を伴う契約の変更を行った案件について掲載しています。

発注機関：揖斐農林事務所

工事番号	工事名	施工場所	工事(業務)種別	業者名	業者の所在地	契約日	工期	金額	工事内容	変更理由	変更回数
揖中第0201号	県営中山間地域総合整備事業 揖斐川中央地区瑞岩寺排水路工事	揖斐郡揖斐川町瑞岩寺地内	土木	加藤建設(株)	揖斐郡揖斐川町春日小宮神1158-1	令和2年9月1日	令和2年9月1日～令和3年3月12日	34,100,000	排水路工 L=449.7m 排水ポンプ(LH1200×B1600) L=149.7m 排水ポンプ(LH900×B1500) L=277.0m 階段落差工(H900×B1500)N=2箇所 屈折工N=5箇所 合流工N=1箇所		当初
						令和2年12月15日	令和2年9月1日～令和3年3月26日	37,591,400	排水路工 L=308.9m 排水ポンプ(LH1200×B1600) L=142.6m 排水ポンプ(LH900×B1500) L=142.6m	掘削の結果、盛土材として利用できない土が多いため購入に変更、湧水が多いため水替え工を追加するため工期を延長する。	1回目
						令和3年3月8日	令和2年9月1日～令和3年3月26日	38,084,200	同上	掘削土の一時仮置を追加したことによる増。	2回目
						令和3年3月25日	令和2年9月1日～令和3年5月20日	38,084,200	同上	掘削土砂を埋め戻しに利用するため、乾くまでの時間が必要であるため工期を延長する。	3回目
						令和3年5月19日	令和2年9月1日～令和3年5月20日	38,144,700	同上	構造物撤去工において実績による減。	4回目
揖中第0202号	県営中山間地域総合整備事業 揖斐谷汲地区木曾屋集落防災安全施設第3期工事	揖斐郡揖斐川町谷汲木曾屋地内	土木	所産業(株)	揖斐郡揖斐川町谷汲長瀬字岡田1821-3	令和2年9月15日	令和2年9月15日～令和3年3月12日	50,600,000	崩壊土砂防止柵 L=40m		当初
						令和3年2月26日	令和2年9月15日～令和3年3月26日	50,667,100	同上	保安林の作業許可により仮設橋の構造が変更され運搬費の増、及び進入路の境界立ち合いに時間をかけたことにより工期を延長する。	1回目
						令和3年3月25日	令和2年9月15日～令和3年6月30日	50,667,100	同上	仮設足場検討に時間を要したため工期を延長する。	2回目
						令和3年6月24日	令和2年9月15日～令和3年6月30日	52,063,000	同上	掘削の結果、残土の土質が悪いため受け入れ先の変更による増。	3回目
揖中第0203号	県営中山間地域総合整備事業 揖斐川中央地区瑞岩寺排水路第2期工事	揖斐郡揖斐川町瑞岩寺地内	土木	加藤建設(株)	揖斐郡揖斐川町春日小宮神1158-1	令和3年3月30日	令和2年3月30日～令和3年9月30日	19,800,000	排水路工 L=187.08m 排水ポンプ(LH900×B1500) L=169.9m 階段落差工 1箇所		当初
						令和3年9月27日	令和2年3月30日～令和3年10月20日	20,892,300	排水路工 L=186.4m 排水ポンプ(LH900×B1500) L=167.8m 階段落差工 1箇所	本工事で管理道路を仕上げるため不陸整正及び盛土法面整形の追加による増。	1回目
揖農第0202号	県営農道施設強化対策事業 揖斐中部4期地区 粕川大橋橋脚耐震補強第1号工事	揖斐郡揖斐川町市場、池田町舟子地内	土木	泉建設工業(株)	揖斐郡池田町本郷1094-6	令和2年9月29日	令和2年9月29日～令和3年3月19日	96,910,000	橋脚耐震補強 2脚 AT-P工法 フーチング補強		当初
						令和3年3月3日	令和2年9月29日～令和3年3月26日	96,592,100	同上	仮設土のうの運搬処理の見直しにより減、降雪により工期を延長する。	1回目
						令和3年3月24日	令和2年9月29日～令和3年6月25日	96,592,100	同上	P6橋脚工事について、河川からの湧水対策に時間がかかるので工期を延長する。	2回目
						令和3年6月21日	令和2年9月29日～令和3年6月25日	98,842,700	同上	仮設水替え作業において想定より湧水が多いため、稼働日数・規格・ポンプの台数等の変更による増。	3回目
揖保第0202号	県営かんがい排水事業 飛鳥川用水地区 第1号工事	揖斐郡揖斐川町北方地内	土木	(株)総合S I カンパニー	揖斐郡揖斐川町上南方673-1	令和2年12月2日	令和2年12月2日～令和3年3月15日	7,700,000	L=218.9m 表面被覆工 A=324.6m2 断面修復工 1式 ひび割れ補修工 1式		当初
						令和3年2月9日	令和2年12月2日～令和3年3月25日	9,339,000	同上	当該水路が消防用水として利用されており、施工時に乾燥状態にすることが難しいため工法の変更、それに伴い工期を延長する。	1回目
						令和3年3月22日	令和2年12月2日～令和4年1月28日	9,339,000	同上	資材調達に不測の日時を要すること及び農繁期に止水できないため工期を延長する。	2回目
						令和4年1月24日	令和2年12月2日～令和4年1月28日	9,488,600	L=217.4m 表面被覆工 A=325.4m2 断面修復工 1式 ひび割れ補修工 1式	現地再調査の結果、水路補修面積の増。	3回目
揖基第0202号	県営農業基盤整備促進事業 揖斐川桂地区 暗渠排水第1号工事	揖斐郡揖斐川町桂地内	土木	(株)清水工務店	揖斐郡揖斐川町三輪125-2	令和2年12月22日	令和2年12月22日～令和3年3月25日	44,000,000	暗渠排水工 A=15.2ha		当初
						令和3年3月19日	令和2年12月22日～令和3年6月30日	44,091,300	暗渠排水工 A=15.2ha	は場の残留水により機械の作業効率が悪いため工期を延長する。	1回目
						令和3年6月22日	令和2年12月22日～令和3年6月30日	45,423,400	暗渠排水工 A=14.6ha	吸水管施工時に発生した土砂及び石礫除去のため、耕地復旧条件の見直しによる増。	2回目

揖治第 0202 号	復旧治山事業 (足打谷) 工事	揖斐郡揖斐川町瑞岩寺宇足打谷地内	とび土工	西建産業 (株)	揖斐郡揖斐川町経永1645-1	令和2年9月1日	令和2年9月1日～令和3年3月26日	218,900,000	山腹工 法切工 V=41m3 法枠工(現場吹付) A=780.0m2 鉄筋挿入工 N=260本		当初
						令和2年3月19日	令和2年9月1日～令和3年9月22日	238,995,900	山腹工 法面整形工A=1,245m2 高強度ネット張工A=1,245m2 鉄筋挿入工 N=560本	現地測量の結果、崩壊地形・地質分布により設計の見直しをした。現場吹付法枠を高強度ネットに変更し鉄筋挿入で押さえることにする。	1回目
						令和2年8月20日	令和2年9月1日～令和3年9月22日	238,995,900	山腹工 法面整形工A=1,245m2 高強度ネット張工A=981m2 鉄筋挿入工 N=491本	モノレールは本年度継続使用のため撤去費の減、週休二日制度モデルのため変更。	2回目
揖治第 0204 号	地域防災対策総合治山事業 (峰山) 工事	揖斐郡揖斐川町上野字峰山地内	とび土工	西濃建設 (株)	揖斐郡揖斐川町上ミ野128	令和2年9月29日	令和2年9月29日～令和3年3月26日	71,341,831	山腹工 固定工(ロープネット工)A=1,992m2 固定工(ロープ掛工)N=1箇所		当初
						令和3年3月22日	令和2年9月29日～令和3年6月30日	71,341,831	同上	アンカーの削孔作業において近隣住民より苦情があり一時中断して、地元調整に時間がかかるので工期を延長する。	1回目
						令和3年4月16日	令和2年9月29日～令和3年6月30日	79,461,800	山腹工 固定工(ロープネット工)A=2,144.7m2 固定工(ロープ掛工)N=1箇所	ロープ掛工において土質の確認によりアンカー長の増、工期延長によるリース料の増。	2回目
揖治第 0205 号	県単治山事業 (峠平) 工事	揖斐郡揖斐川町春日美東字峠平地内	土木	(株)山見	揖斐郡揖斐川町春日美東430-2	令和2年9月23日	令和2年9月23日～令和3年3月17日	24,475,000	谷止工(生コン)N=1基 L=19.0m H=6.0m V=194.4m3 伏工(密土注入マット工)A=215.0m2		当初
						令和3年3月9日	令和2年9月23日～令和3年3月24日	24,475,000	同上	谷止工において当初想定より強固な岩盤であったため不測の日時がかかるので工期を延長する。	1回目
						令和3年3月18日	令和2年9月23日～令和3年5月21日	24,475,000	同上	本渓流の水は現場付近の別荘地の生活用水となっているため別荘所有者との調整に不測の日時がかかるので工期を延長する。	2回目
揖治第 0208 号	県単治山事業 (善南寺山) 工事	揖斐郡揖斐川町池田町山字善南寺山地内	土木	(株)総合	揖斐郡揖斐川町谷汲岐礼1026-1	令和2年9月28日	令和2年9月28日～令和3年1月29日	5,522,000	伏工 A=398.4m2 排土工 V=55.0m3		当初
						令和3年1月14日	令和2年9月28日～令和3年3月31日	5,522,000	同上	工事に支障のある立木調査及び所有者との立木補償に時間がかかるので工期を延長する。	1回目
						令和3年3月19日	令和2年9月28日～令和3年5月20日	5,522,000	同上	工事箇所へ行く作業道の路側に亀裂が入っていることが判明ため、立木調査・補償交渉に時間がかかるので工期を延長する。	2回目
揖治第 0210 号	県単治山事業 (更屋敷) 工事	揖斐郡揖斐川町谷汲神原字更屋敷地内	土木	(株)所産業	揖斐郡揖斐川町谷汲長瀬字岡田1821-3	令和2年12月7日	令和2年12月7日～令和3年3月26日	18,370,000	土留工(ブロック積)N=1基 A=20.6m2 伏工(モルタル袋付併用植生マット)A=898.6m2 伏工(獣害対策工)A=898.6m2		当初
						令和3年3月22日	令和2年12月7日～令和3年5月31日	18,370,000	同上	現地調査の結果、体積土砂が設計図書と相違があり、再測量・設計変更を検討するため工期を延長する。	1回目
						令和3年5月25日	令和2年12月7日～令和3年7月30日	18,370,000	同上	伏工において崩土除去後の法面に岩盤が多く、モルタル袋付併用植生マット工法が不適合のため工法検討する必要がある。そのため工期を延長する。	2回目
						令和3年6月18日	令和2年12月7日～令和3年7月30日	23,169,300	土留工(枠) L=38m 伏工(簡易吹付法枠)A=487.8m2 伏工(植生マット)A=400.4m2 獣害対策工 630.5m2	伏工においてモルタル袋付併用植生マット工法では地質的に不適合のため検討の結果、簡易吹付法枠工及び植生マット工に変更。	3回目
						令和3年7月27日	令和2年12月7日～令和3年7月30日	23,483,900	同上	獣害対策工において簡易吹付法枠の場合はアニマルガード工法相当品に変更。	4回目
揖治第 0211 号	県単治山事業 (沖野裏) 工事	揖斐郡揖斐川町谷汲岐礼字沖野裏地内	土木	(株)山本工務店	揖斐郡揖斐川町谷組汲礼1026-1	令和2年12月7日	令和2年12月7日～令和3年3月26日	30,690,000	流路工(練) L=105.5m		当初
						令和3年3月18日	令和2年12月7日～令和3年6月30日	30,690,000	同上	流路工設置に伴い既設コンクリート樹の移設が必要となり、その調整に不測の時間がかかるので工期を延長する。	1回目
						令和3年6月23日	令和2年12月7日～令和3年8月13日	30,690,000	同上	流路工施工箇所既設ヒューム管があり所有者の確認・処理に時間がかかるので工期を延長する。	2回目
						令和3年8月4日	令和2年12月7日～令和3年8月13日	31,138,800	同上	仮設道路を地元へ引き渡すため不陸整正工の実施。	3回目
揖治第 0212 号	予防治山事業 (居所) 工事	揖斐郡揖斐川町小津字居所地内	土木	(有)橋本組	揖斐郡揖斐川町小津772	令和2年12月7日	令和2年12月7日～令和3年3月26日	33,968,000	谷止工(コ)N=1基 L=27.0m H=6.5m V=321.9m3 仮設工 1式		当初
						令和3年3月18日	令和2年12月7日～令和3年6月30日	33,968,000	同上	起工測量の結果、仮設進入路のための支障となる立木が当初計画より増えたので追加調査・追加補償のため工期を延長する。	1回目
						令和3年6月14日	令和2年12月7日～令和3年7月20日	33,323,400	谷止工(コ)N=1基 L=27.0m H=6.5m V=281.6m3 仮設工 1式	立木処理費の増及び週休二日制度モデル工事のための増により、谷止工の施工範囲を減とした。	2回目
						令和3年7月15日	令和2年12月7日～令和3年7月20日	33,323,400	同上	時期工事との調整により範囲の増、他事業との調整による残土の減。	3回目
揖治第 0213 号	復旧治山事業 (ゼロ国 障子洞) 工事	揖斐郡揖斐川町春日小宮神	土木	加藤建設 (株)	揖斐郡揖斐川町春日小宮神1158-1	令和3年3月30日	令和3年3月30日～令和4年2月10日	95,040,000	崩土除去 V=60m3 残土処理 V=91m3 伏工(補強土工)A=1,055.2m2 仮設工 1式		当初
						令和4年2月3日	令和3年3月30日～令和4年2月10日	99,999,900	崩土除去 V=163m3 残土処理 V=426m3 伏工(補強土工)A=953.6m2 仮設工 1式	4週8休体制に伴う経費の増、及び残土処分場所及び区分変更による増。	1回目

揖治第 0214 号	復旧治山事業 (補正 足打谷) 工事	揖斐郡揖 斐川町瑞 岩寺字足 打谷 地内	土木	西建産業 (株)	揖斐郡揖斐 川町経永1 645-1	令和3年3月30日	令和3年3月30日～ 令和3年12月29日	76,340,000	土工(コ) N=8基 V=287.1m <sup>3</sup> 土工(ア) N=1基 A=27.0m <sup>2</sup> 水路工(コルゲート) L=151.2m 水路工(布製型枠) L=15.0m 筋工(丸太) L=330.6m 伏工(植生マット) A=1,990.0m <sup>2</sup>		当初
						令和3年11月30日	令和3年3月30日～ 令和4年3月18日	76,340,000	同上	施工箇所に急峻な箇所があり安全に施工するため上下作業とならないよ に工程管理をするため工期を延長する。	1回目
						令和4年2月3日	令和3年3月30日～ 令和4年3月18日	83,461,400	土工(コ) N=8基 V=287.3m <sup>3</sup> 土工(ア) N=1基 A=27.5m <sup>2</sup> カゴ枠工L=77.0m 水路工 (緑化水路) L=148.5m 水路工(布製型枠) L=15.0m 伏工(植生マット) A=2,594.6m <sup>2</sup>	週休2日制モデル工事申請に伴う経費の増、及び残土処分場所変更によ る増。又、伏工において浸食防止機能付き植生マットに変更したこと と面積の増。	2回目
揖治第 0215 号	緊急予防治山事業 (補正 下山) 工事	揖斐郡揖 斐川町東 津汲字下 山地内	とび土工	西建産業 (株)	揖斐郡揖斐川 町経永164 5-1	令和3年3月30日	令和3年3月30日～ 令和4年2月10日	105,050,000	ワイヤロープ伏工 N=10箇所 A=2,044.0m <sup>2</sup> ワイヤロープ掛工 N=3箇所 ワイヤネット被覆工 N=4箇所 A=196.6m <sup>2</sup> 除去工 N=1箇所 仮設工1式		当初
						令和3年10月22日	令和3年3月30日～ 令和4年2月10日	117,522,900	ワイヤロープ伏工 N=10箇所 A=2,233.60m <sup>2</sup> ワイヤロープ掛工 N=3箇所 ワイヤネット被覆 工N=4箇所 A=196.6m <sup>2</sup> 除去工 N=1箇所 仮設工1式	週休2日制モデル工事申請に伴う経費の増、及びロープ掛工において現 地の起伏によるワイヤロープの延長増	1回目
						令和4年1月28日	令和3年3月30日～ 令和4年2月10日	120,105,700	ワイヤロープ伏工 N=10箇所 A=2,377.4m <sup>2</sup> ワイヤロープ掛工 N=3箇所 ワイヤネット被覆工 N=4箇所 A=181.2m <sup>2</sup> 除去工 N=1箇所 仮設工1式	ロープ掛工において現地の起伏によるワイヤロープの延長増	2回目
揖治第 0216 号	緊急予防治山事業 (補正 飯盛山) 工事	揖斐郡揖 斐川町西 津汲字飯	とび土工	西建産業 (株)	揖斐郡揖斐川 町経永164 5-1	令和3年3月30日	令和3年3月30日～ 令和3年11月11日	31,980,000	ワイヤロープ伏工 N=4箇所 A=201.4m <sup>2</sup> ワイヤロープ掛工 N=1箇所 岩接着工 N=1箇所 除去工 N=1箇所 仮設工1式		当初
						令和3年10月25日	令和3年3月30日～ 令和3年11月11日	34,034,000	ワイヤロープ伏工 N=4箇所 A=240.0m <sup>2</sup> ワイヤロープ掛工 N=1箇所 岩接着工 N=1箇所 除去工 N=1箇所 仮設工1式	週休2日制モデル工事申請に伴う経費の増、及びロープ掛工において現 地の起伏によるワイヤロープの延長増	1回目
揖林第 0202 号	地方創生道整備推進交付金事業 林道三倉～上ヶ流線(2工区) 橋梁 上部工工事	揖斐郡揖 斐川町春 日六合地 内	土木	昭和コン クリート 工業(株)	岐阜市香蘭町 1-1	令和2年8月11日	令和2年8月11日～ 令和3年3月25日	49,720,000	L=21m W=4.0(5.0)m 橋梁上部工 L=20.5m W=5.0(6.2)m ポステンション方式PC単純中 空床版橋		当初
						令和3年3月18日	令和2年8月11日～ 令和3年5月31日	50,081,900	同上	工事発注後、進入路になる町道の舗装工事が実施されたため桁の搬入が 出来ず工期の延長及び仮設材賃料の増。	1回目
						令和3年4月19日	令和2年8月11日～ 令和3年5月31日	49,083,100	同上	仮設材撤去に伴う運搬費及びスクラップ費の減。	2回目
揖林第 0204 号	地方創生道整備推進交付金事業 林道三倉～上ヶ流線(1工区) 開設 工事	揖斐郡揖 斐川町三 倉地内	土木	泉建設工 業(株)	揖斐郡池田町 本郷1094 -6	令和2年9月8日	令和2年9月8日～ 令和3年3月25日	34,320,000	W=(3.0)4.0m 施工延長 L=70.2m 土工(切土V=1,771m <sup>3</sup> 盛土V=280m <sup>3</sup> 残土V=1,401m <sup>3</sup> ) 法 面工(モルタル吹付工(A=241.4m <sup>2</sup> ) 路側工(ブロック積A=160.1m <sup>2</sup> ) 山留工ブロック積 A=125.2m <sup>2</sup> ) 排水工(ボックスカルバートL=9.0m 呑口ブロックA=28.2m <sup>2</sup> ) 道路付属物(施工年度表示 板N=1枚)		当初
						令和3年3月18日	令和2年9月8日～ 令和3年7月30日	38,683,700	W=(3.0)4.0m 施工延長 L=92.5m 土工(切土V=2,221m <sup>3</sup> 盛土V=366m <sup>3</sup> 残土V=1,739m <sup>3</sup> ) 法 面工(植生基材吹付工A=285.9m <sup>2</sup> モルタル吹付工A=275.6m <sup>2</sup> ) 路側工(ブロック積A=176.1m <sup>2</sup> ) 山留工ブロック積A=125.2m <sup>2</sup> ) 排水工(ボックスカルバートL=12.0m 呑口ブロックA=44.3m <sup>2</sup> ) 道 路付属物(施工年度表示板N=1枚)	切土法面掘削の結果、上部の堆積土砂層で崩壊の恐れがあるため法面保 護工の増。増工に伴い工期の延長。	1回目
						令和3年7月15日	令和2年9月8日～ 令和3年8月31日	38,683,700	同上	NO.283付近 谷部上流に多量の堆積土砂があり降雨時に度重なる流出が発 生したため撤去に時間を要する。そのため工期を延長する。	2回目
						令和3年8月26日	令和2年9月8日～ 令和3年8月31日	39,682,500	W=(3.0)4.0m 施工延長 L=92.5m 未成延長L=18.0m 土工(切土V=2,228m <sup>3</sup> 盛土V=367m <sup>3</sup> 残 土V=1,745m <sup>3</sup> ) 法面工(植生マット工A=298.9m <sup>2</sup> 獣害対策工A=298.9m <sup>2</sup> モルタル吹付工 A=414.6m <sup>2</sup> ) 路側工(ブロック積A=174.1m <sup>2</sup> ) 山留工ブロック積A=111.3m <sup>2</sup> ) 排水工(ボックス カルバートL=12.0m 呑口ブロックA=43.3m <sup>2</sup> ) 道路付属物(施工年度表示板N=1枚)	法面工において、前回事務箇所が食害により生育状況が悪いため植生 マット工及び獣害対策工に変更したことによる増。	3回目
揖林第 0205 号	農山漁村地域整備交付金事業 林 道春日・久瀬線(2) 改築工事	揖斐郡揖 斐川町春 日美東地 内	土木	(株)山晃	揖斐郡揖斐川 町春日美東4 30-2	令和2年9月23日	令和2年9月23日～ 令和3年3月25日	35,200,000	工事延長 L=36.7m 土工(切土216m <sup>3</sup> 盛土25m <sup>3</sup> 残土1,161m <sup>3</sup> ) 護岸工(大型ブロック積 89.6m <sup>2</sup> 護岸ブロック積87.45m <sup>2</sup> 鉄筋挿入工L=249.6m コンクリート吹付工141.8m <sup>2</sup> ) 仮設工1 式		当初
						令和3年3月17日	令和2年9月23日～ 令和3年4月30日	31,857,100	同上	残土を砂利組合へ運搬予定であったが、次の工事のための仮設道路へ流 用したことによる残土処理費の減。	1回目
						令和3年4月19日	令和2年9月23日～ 令和3年4月30日	30,560,200	工事延長 L=34.4m 土工(切土201m <sup>3</sup> 盛土55m <sup>3</sup> 残土150m <sup>3</sup> ) 護岸工(大型ブロック積 H=5.22-5.74m 76.5m <sup>2</sup> 護岸ブロック積H4.4-4.9 104.5m <sup>2</sup> コンクリート吹付工139.3m <sup>2</sup> ) 仮設工 ポリエチレン管φ1200*2 24m 仮設道路 153.0m	大型ブロック背面埋戻しコンクリートにおいて、積み上げながらコン クリートを打設することにより型枠が不要になったための減。	2回目

楯林第 0209 号	農山漁村地域整備交付金事業 林 道春日・久瀬線(3)改築工事	揖斐郡揖 斐川町春 日美東地 内	土木	(株)山晃	揖斐郡揖斐川 町春日美東4 30-2	令和3年3月30日	令和3年3月30日～ 令和3年11月15日	34,300,000	幅員W=5.5(7.0)m 施工延長L=121.7m 土工N=1式 ブロック積工積工A=121.0m2路側擁壁工(L 型プレキャスト擁壁工 L=86.0m) 防護柵工N=1式 鋼製階段工 N=1基 排水構造物 N=1式	当初
						令和3年9月13日	令和3年3月30日～ 令和3年11月15日	37,660,700	幅員W=5.5(7.0)m 施工延長L=115.0m 土工切土V=906m3 盛土V=670m3 残土V=387m3 プ ロック積工積工A=118.0m2 路側擁壁工(L型プレキャスト擁壁工 L=84.0m) 防護柵工N=1式 鋼製階 段工 N=1基 排水構造物 N=1式	CBR試験の結果、山留ブロック付近の土が路床土に使用できないため残 土処理費の増及び仮置場からの運搬費の増。山留ブロック積・側溝設置 期間にも誘導員が必要となり費用の増。
楯林第 0210号	森林環境保全整備事業 林業専用 道 日坂・夕日谷線開設工事	揖斐郡揖 斐川町日 坂地内	土木	揖斐昭和 建設(株)	揖斐郡揖斐川 町春日美東4 30-2	令和3年3月30日	令和3年3月30日～ 令和3年11月30日	46,310,000	完成延長L=118.9m (本工事1) 工事延長L=188.3m 土工N=1式 法面保護工N=1式 擁壁工 N=1式 排水施設工N=1式 防護柵工N=1式 路盤工N=1式 (本工事2) 工事延長L=107.5m 土工N=1式 路盤工N=1式	当初
						令和3年11月18日	令和3年3月30日～ 令和3年12月20日	46,310,000	同上	9月の悪天候により土砂搬出作業が遅れたため工期を延長する。
						令和3年12月17日	令和3年3月30日～ 令和3年12月23日	48,582,600	完成延長L=168.2m (本工事1) 工事延長L=188.3m 【土工】 切土V=3,800m3 盛土V292m3 残土V=2,634m3 【法面保護工】 モルタル吹付A-1,304.6m2 【擁壁工】 重力式擁壁V=97.9m3 L型擁壁L=32m 排水施設工N=1式 防護柵工L=65.5m 路盤工A=823.8m2 (本工事2) 工事 延長L=107.5m 【土工】 切土V=73m3 残土V=69m3 【路盤工】 コクリート路面工A=423.8m2 取付 舗装工A=61.6m2	法面整形後に保護のためモルタル吹付の増。
測揖治第 0205 号	治山事業 測量設計業務 男山 号	揖斐郡池 田町宮地 入会山字 男山地内	森林土木	(株)東海 プランニ ング	瑞穂市中宮3 81番地の1	令和2年10月15日	令和2年10月15日～ 令和3年3月19日	5,940,000	◎測量業務【深間工】 踏査選点・中心線測量・縦断測量L=0.2km 構造物横断測量N=2横断 平面 図作成N=1件 【作業道】 計画・準備N=1業務、中心線測量・縦断測量・横断測量・地質区分【用地 測量】 公図等の転写・用地実測図作成・立木A=1.0ha ◎設計業務【深間工】 治山ダム1基【作業 道】 線形計画・踏査・線形決定・平面縦断設計・横断設計・土工数量計算 照査L=0.28km 構造物設 計数量計算L=0.20km	当初
						令和3年3月18日	令和2年10月15日～ 令和3年5月21日	5,940,000	同上	現地への立ち入りについて、関係自治体から許可を得るための時間がか かった。また、積雪により立ち入りが困難な状況が続いたため工期を延 長する。
						令和3年5月19日	令和2年10月15日～ 令和3年5月21日	5,940,000	◎測量業務【深間工】 踏査選点・中心線測量・縦断測量L=0.36km 構造物横断測量N=4横断 平面 図作成N=1件 【作業道】 計画・準備N=1業務、中心線測量・縦断測量・横断測量・地質区分-そ 他調査・土質調査L=0.26km、構造物調査等L=0.1km【用地測量】 公図等の転写A=1.0ha、用地実測 図作成・立木A=0.5ha ◎設計業務【深間工】 治山ダム実施設計N=1基【作業道】 線形計画・踏査・線 形決定・平面縦断設計・横断設計・土工数量計算 照査L=0.26km 構造物設計・構造物数量計算 L=0.10km 打合せ協議・成果品作成費N=1業務	現地踏査により業務数量の変更。
測揖治第 0207 号	治山事業測量設計業務 箴掛 号	揖斐郡揖 斐川町坂 内広瀬字 箴掛地内	森林土木	(株)東海 プランニ ング	瑞穂市中宮3 81番地の1	令和2年11月12日	令和2年12月12日～ 令和3年3月26日	6,600,000	◎測量業務【深間工】 踏査選点・中心線測量・縦断測量L=0.35km 構造物計画位置横断測量N=2横 断 平面図作成N=1件 【用地測量】 公図等の転写・土地の登記簿記録調査・権利者確認調査・境界 確認 土地境界確認書作成 用地実測図原図作成A=0.40ha 立木調査A=0.30ha ◎設計業務【深間 工】 治山ダム実施設計N=2基	当初
						令和3年3月19日	令和2年12月12日～ 令和3年5月31日	6,600,000	同上	境界確認において関係者の戸籍簿調査の結果、複数の地番において登記 名義人の死亡により相続が発生しておりその調査に時間がかかるので工 期を延長する。
測揖治第 0208 号	治山事業測量設計業務 白倉 外 1	揖斐郡揖 斐川町外 津汲字白 倉 外1 地内	森林土木	(株) 創信	本巢市石神7 07-2	令和2年12月24日	令和2年12月24日～ 令和3年3月26日	9,548,000	◎測量業務【山腹工】 (白倉) 踏査選点・山腹平面測量0.45ha、山腹縦断測量100m 外 (楳平) 踏 査選点・山腹平面測量0.30ha 山腹縦断測量300m 外【用地測量】 (白倉) 公図等の転写・土地の登 記簿記録調査・権利者確認調査 外 0.45ha (楳平) 公図等の転写・土地の登記簿記録調査・権利者確認 調査・外 0.30ha ◎設計業務【山腹工】 (白倉・楳平) 現地調査・基本事項の決定・設計計画 外 1件	当初
						令和2年3月19日	令和2年12月24日～ 令和3年5月31日	9,548,000	同上	直下の県道の工期が延期されたことにより、上方での測量作業及び現地 への進入の日時の調整に不測の日数がかかったため、工期を延長する。
						令和2年5月20日	令和2年12月24日～ 令和3年7月31日	9,548,000	同上	権利者確認調査において地権者の住所が違うため確認作業に不測の期間 を要したため工期を延長する。
						令和2年7月28日	令和2年12月24日～ 令和3年9月30日	9,548,000	同上	楳平工区において山腹工の工種の決定に不測の日数を要したため工期を 延長する。
						令和2年9月27日	令和2年12月24日～ 令和3年9月30日	10,105,700	◎測量業務【山腹工】 (楳平) 踏査選点・山腹平面測量0.26ha 山腹縦断測量75m 山腹工事横断測 量3横断山腹平面図作成1件【用地測量】 (白倉) 公図等の転写・土地の登記簿記録調査・権利者確認 調査 0.66ha (楳平) 公図等の転写・土地の登記簿記録調査・権利者確認調査0.52ha 境界確認・土地 境界確認書作成・立木調査0.16ha権利者確認調査(追跡)1件【深間工】 (楳平) 踏査選点・中心線測 量・横断測量0.25ha 構造物計画位置横断測量1横断 平面図作成1件 ◎設計業務【山腹工】 (白 倉・楳平) 現地調査・基本事項の決定・設計計画・外 1件【深間工】 (楳平) 現地踏査・設計説 明書作成・基本事項検討・施設設計・数量計算・照査 外 打合せ協議・設計説明書作成1件	白倉工区は急峻なため測量業務をなしとする 楳平工区は既設ダムに不安定土砂が堆積しているため深間工を追加す る。

測撮中第0201号	県営中山間地域総合整備事業 揖斐川中央地区 第4期測量設計業務	揖斐郡揖斐川町地内	農業土木	(株)興栄コンサルタント	岐阜市中鶯4-11	令和2年7月6日	令和2年7月16日～令和3年3月5日	12,210,000	測量設計業務 1式 椋原用水 現地測量A=0.001km <sup>2</sup> 路線測量L=0.10km 基準点測量2点 設計業務 1式 上野ため池 現地測量A=0.001km <sup>2</sup> 、 路線測量L=0.03km 基準点測量2点、 設計業務 1式 上武良排水 工作物調査1戸、用地測量A=0.98ha 設計業務 1式		当初
						令和3年2月19日	令和2年7月16日～令和3年3月26日	11,887,700	測量設計業務 1式 椋原用水 現地測量A=0.001km <sup>2</sup> 路線測量L=0.10km 設計業務 1式 上野ため池 現地測量A=0.004km <sup>2</sup> 、 路線測量L=0.03km 基準点測量2点、 設計業務 1式 上武良排水 工作物調査1戸、用地測量A=0.84ha 設計業務 1式	既設の基準点を利用できたことによる減。	1回目
						令和3年3月25日	令和2年7月16日～令和3年5月31日	11,887,700	同上	上村排水において用地立ち合いの調整に不測の日時を要したため工期を延長する。	2回目
						令和3年5月28日	令和2年7月16日～令和3年7月30日	11,887,700	同上	椋原頭首工の砂防協議において日雨量の対象年度の変更により再計算の結果、仮設計画を見直す必要があるため工期を延長する。	3回目
測撮保第0201号	県営かんがい排水事業 鳥川用水地区 測量詳細設計業務	飛騨郡揖斐川町北方地内	農業土木	(株)イビソク	大垣市築捨町3-102	令和2年6月18日	令和2年6月18日～令和3年2月19日	3,730,000	測量業務 L=310m 詳細設計業務 水路工 L=300m ゲート N=4基		当初
						令和3年2月16日	令和2年6月18日～令和3年3月25日	5,230,500	測量業務 L=455m 詳細設計業務 水路工 L=247m ゲート N=5基	測量業務において現地踏査の結果、頭首工付近の水路設計が必要となった。電動化に伴う伝送路区間の追加により工期を延長する。	1回目
						令和3年3月22日	令和2年6月18日～令和3年7月30日	5,230,500	同上	河川法・道路占用の協議のため工期を延長する。	2回目
						令和3年7月20日	令和2年6月18日～令和3年8月31日	5,337,200	測量業務 L=455m 詳細設計業務 水路工 L=245m ゲート N=4基	電動化に伴う伝送路区間の測量面積の増、地元要望の調整のため工期を延長する。	3回目
測撮経第0201号	経営体育成基盤整備事業 更地方地区 第1号測量設計業務	揖斐郡大野町地内	農業土木	(株)ユニオン	岐阜市西河渡2-57	令和2年7月9日	令和2年7月9日～令和3年2月26日	37,950,000	測量業務 1式 詳細設計 A=70.4ha バイブライン工 L=10.4km 区画整理工 A=56.3ha		当初
						令和3年2月24日	令和2年7月9日～令和3年3月25日	37,950,000	同上	7月の梅雨前線豪雨により、災害応援対応のため工期を延長する。	1回目
						令和3年3月23日	令和2年7月9日～令和3年12月20日	45,576,300	測量業務 1式 詳細設計 A=70.4ha バイブライン工 L=10.4km 区画整理工 A=56.3ha 流量調査 N=2箇所 地質調査 N=2箇所	畦畔除去実施場を確定させるため地元へのアンケート調査、現地精査による残地が必要な水路の確定及び面積算定の増。揚水機場の地質調査の増により工期を延長する。	2回目
						令和3年12月1日	令和2年7月9日～令和4年2月10日	57,513,400	測量業務 1式 詳細設計 A=71.8ha バイブライン工 L=16.5km 区画整理工 A=13.8ha 流量調査 N1箇所 地質調査 N=2箇所	現地調査の結果、用水を反復利用しているためバイブラインの線形を樹脂状から網目状変更になったことによる増、また、地元調整により区画整理面積の減。	3回目
測撮経第0202号	経営体育成基盤整備事業 更地方地区 第2号設計業務	揖斐郡大野町地内	農業土木	NTCコンサルタンツ(株)岐阜営業所	岐阜市市橋6-13-17	令和2年7月9日	令和2年7月9日～令和3年2月26日	4,620,000	ICT導入設計業務 N=1式		当初
						令和3年2月24日	令和2年7月9日～令和3年3月25日	4,620,000	同上	第1号業務の変更により工期を延長する。	
						令和3年3月23日	令和2年7月9日～令和3年6月30日	4,754,200	同上	自動車給水栓の中継器設置場所において、高所作業車による電波調査試験が必要となり、金額増及び工期を延長する。	2回目
						令和3年6月21日	令和2年7月9日～令和3年7月30日	4,989,600	同上	ICT機器の配置について、個人営農者への意向調査が必要となり増額及び工期を延長する。	3回目
測撮振第0201号	県営農村振興総合整備事業 池田2期地区 第1期測量設計業務	揖斐郡池田町地内	農業土木	(株)興栄コンサルタント	岐阜市中鶯4-11	令和2年8月20日	令和2年8月20日～令和3年3月5日	24,200,000	測量設計業務 1式 測量業務 現地調査A=0.016km <sup>2</sup> 路線測量L=0.82km KBM測量L=0.82km 基準点測量19箇所 用地測量A=1.63ha 設計業務 用水路設計L=0.26km 排水路設計L=0.56km 農道設計L=0.67km CBR試験4箇所		当初
						令和3年2月26日	令和2年8月20日～令和3年3月26日	24,200,000	同上	横雪により測量や用地立会が遅れたため工期を延長する。	1回目
						令和3年3月25日	令和2年8月20日～令和3年7月16日	24,200,000	同上	コロナ感染予防のため、土地所有者への説明会議や調整に時間がかかるので工期を延長する。	2回目
						令和3年7月8日	令和2年8月20日～令和3年8月31日	26,050,200	測量設計業務 1式 測量業務 現地調査A=0.024km <sup>2</sup> 路線測量L=0.87km KBM測量L=0.87km 基準点測量19箇所 用地測量A=2.23ha 設計業務 用水路設計L=0.26km 排水路設計L=0.56km 農道設計L=0.67km CBR試験6箇所	用地測量において現地立会の結果、施工範囲の見直しにより面積の増。	3回目

測損振第 0202 号	県営農村振興総合整備事業 池田2期地区 第2期測量設計業務	揖斐郡池 田町上 田・砂畑 地内	農業土木	(株)興栄 コンサル タント	岐阜市中鶯4 -11	令和2年10月29日	令和2年10月29日～ 令和3年3月12日	9,130,000	測量設計業務 1式 中井川第2用水 基準点測量3級4箇所 4級9箇所 KBM測量 L=0.92km 地測量 A=0.018km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.92km 用水路設計 L=0.92km	現		当初
						令和3年2月19日	令和2年10月29日～ 令和3年3月26日	8,025,600	測量設計業務 1式 中井川第2用水 基準点測量4級2箇所 KBM測量 L=0.92km 現地測量 A=0.018km <sup>2</sup> 路線測量 L=0.92km 用水路設計 L=0.92km		池田町の地籍調査成果が利用できるため基準点設置数の減。積雪により 測量に時間がかかるので工期を延長する。	1回目
						令和3年3月25日	令和2年10月29日～ 令和3年6月30日	8,025,600	同上		コロナ感染予防のため、土地所有者への説明会議や調整に時間がかかる ので工期を延長する。	2回目
測損基第 0202 号	県営農業基盤整備促進事業 オオノ地区 調査設計業務	揖斐郡大 野町大字 牛洞地内	農業土木	大同コン サルタン ツ(株)	岐阜市中鶯2 -11	令和2年7月9日	令和2年7月9日～ 令和3年2月26日	4,180,000	実施設計 A=33.1ha 暗渠排水工 A=28.9ha 区画整理 A=5.7ha 地質調査 1式			当初
						令和3年2月24日	令和2年7月9日～ 令和3年3月26日	4,747,600	同上		現地調査の結果、土壌タイプが複数あることから、土壌調査・地耐力調 査・現場透水試験の追加による増、及び災害復旧対応により工期を延長 する。	1回目
						令和3年3月22日	令和2年7月9日～ 令和3年7月30日	4,747,600	同上		隣接する水路への排水が困難なため河川への排水を検討することになっ た。そのため河川協議に時間がかかるので工期を延長する。	2回目
						令和3年7月15日	令和2年7月9日～ 令和3年7月30日	5,269,000	実施設計 A=40.7ha 暗渠排水工 A=35.2ha 区画整理 A=8.5ha 地質調査 1式		地元協議の結果、新たな排水不良箇所が判明したため面積と土壌調査の 増。	3回目
測損防第 0202 号	県営ため池防災対策事業 谷汲池地区 設計検討業務	揖斐郡揖 斐川町谷 汲徳積地 内	農業土木	NTCコン サルタン ツ(株) 岐阜営業 所	岐阜市市橋 6-13-17	令和2年7月16日	令和2年7月16日～ 令和3年3月12日	4,510,000	設計検討業務 1式 現地踏査 1式 既往ため池改修修正設計書等の確認 1式 水状況の解明 1式 対策工の概略検討 1式	湧		当初
						令和3年2月19日	令和2年7月16日～ 令和3年3月26日	4,510,000	同上		ため池の水位が満水になり地下水追跡調査を行う予定であったが時間が かかったので工期を延長する。	1回目
						令和3年3月24日	令和2年7月16日～ 令和3年5月31日	4,510,000	同上		湧水の対策工法の決定根拠、地元調整に基づく施工条件・施工範囲の協 議に時間を要したため工期を延長する。	2回目
測損防第 0203 号	県営ため池防災対策事業 岐阜た11期(揖斐)地区 淀屋池・湯屋池 耐震解析業務	揖斐郡揖 斐川町谷 汲岐礼地 内	農業土木	(株) ユニオン	岐阜市西河 渡2-57	令和2年12月3日	令和2年12月3日～ 令和3年3月25日	1,980,000	ため池 2ヶ所 耐震解析 1式			当初
						令和2年3月19日	令和2年12月3日～ 令和3年5月14日	1,980,000	同上		土質調査結果が遅れたため工期を延長する。	1回目
測損防第 0204 号	県営ため池防災対策事業 名礼集落排水地区 測量設計業務	揖斐郡揖 斐川町谷 汲名礼地 内	農業土木	(株) ユニオン	岐阜市西河渡 2-57	令和2年12月28日	令和2年12月28日～ 令和3年3月19日	3,190,000	測量設計業務 1式 測量 L=0.11km 丈量測量 A=0.19ha 排水路設計 L=110m	路線		当初
						令和3年3月18日	令和2年12月28日～ 令和3年6月4日	3,190,000	同上		地元地権者との調整に時間を要したため工期を延長する。	1回目
						令和3年6月1日	令和2年12月28日～ 令和3年7月2日	3,190,000	同上		現地調査の結果、業務の数量の変更及び設計内容について地元役場との 調整により工期を延長する。	2回目
掘池債第 3101 号	県営ため池等整備事業 郷池地区 第1期工事	揖斐郡揖 斐川町谷 汲長瀬地 内	土木	西濃・所特 定建設工事 共同企業体 (代表構成 員 西濃建 設(株))	(代表構成 員)揖斐郡揖 斐川町上ミ野 128	令和1年12月24日	令和1年12月24日～ 令和4年3月25日	228,580,000	堤体工 L=67.8m 洪水吐工 1式 取水設備工 1式 仮設工 1式			当初
						令和2年3月19日	令和1年12月24日～ 令和4年3月25日	229,265,300	同上		現地測量の結果、掘削土量及び残土処分量の増となった。	1回目
						令和2年8月28日	令和1年12月24日～ 令和4年3月25日	229,265,300	同上		仮設工において配合試験により配合量の減。敷き鉄板の輸送費の増	2回目
						令和3年3月22日	令和1年12月24日～ 令和4年3月25日	229,265,300	同上		堤体工の土質が悪いため購入に変更した事による増。施工内容検討する ため洪水吐の工事をなした。	3回目
						令和3年8月17日	令和1年12月24日～ 令和4年3月25日	277,819,300	同上		洪水吐と堤体工は一体施工が必要のため、堤体盛土工の土量を増やす。	4回目
						令和4年3月18日	令和1年12月24日～ 令和4年5月13日	277,819,300	同上		購入粘土の土質が悪く調達に時間がかかるため工期を延長する。	5回目
						令和4年5月2日	令和1年12月24日～ 令和4年5月13日	281,823,300	同上		洪水吐周辺盛土を先行して盛土する予定であったが一部だけ高くせず 均等に盛土するため盛土量の増。	6回目